

[Tickets online bestellen](#)

- [information](#)
- [veranstaltungsprogramm](#)
- [förderer & sponsoren](#)
- [verlag](#)
- [vermietung](#)
- [presse](#)

[English](#)

Search:

Search for:Suche

- [museum](#)
- [ausstellung](#)
- [forschung](#)
- [führungen & aktivitäten](#)
- [planetarium](#)
- [shop](#)
- [kontakt](#)

[Naturhistorisches Museum](#) »[veranstaltungsprogramm](#)

veranstaltungsprogramm

stand: 21.11.2018 | suchparameter:

Kategorie:

NHM AusstellungNHM DarksideNHM Digitales PlanetariumNHM Digitales Planetarium KidsNHM Event
NHM Freunde des NHMNHM HallstattNHM Hinter den KulissenNHM Kids & Co ab 3 JahrenNHM Kids &
Co ab 6 JahrenNHM MatineeNHM MikrotheaterNHM Nacht im MuseumNHM NarrenturmNHM Petronell
NHM ThemaNHM TippNHM VortragNHM WorkshopNHM Über den Dächern Wiens

Monat:

JännerFebruarMärzAprilMaiJuniJuliAugustSeptemberOktoberNovemberDezember

von:

bis:

[PDF](#)

Mittwoch, 21. November, 18:00 Uhr

Wiesen im Biosphärenpark Wienerwald im NHM Wien

Ein Platz für seltene Arten Entdecke den Lebensraum Wienerwald Wiesen > [mehr](#)

Mittwoch, 21. November, 18:30 Uhr

NHM Über den Dächern Wiens

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

Mittwoch, 21. November, 15:00 Uhr

Digitales Planetarium: Von der Erde zum Universum

Eine abenteuerliche Geschichte über die Erforschung des Weltalls. [> mehr](#)

Mittwoch, 21. November, 14:00 Uhr

Digitales Planetarium: Die Entstehung des Lebens

Die Show beschäftigt sich mit einigen der grundlegendsten Fragen der Biologie: Die Frage nach der Herkunft des Lebens und die Suche nach Leben außerhalb der Erde. [> mehr](#)

Mittwoch, 21. November, 16:00 Uhr

Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

Mittwoch, 21. November, 17:00 Uhr

Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht

Diese Live Show findet im Rahmen der European Space Talks statt [> mehr](#)

Donnerstag, 22. November, 19:30 Uhr

Abendführung in der pathologisch-anatomischen Sammlung im Narrenturm

Spezielle Abendführung durch eines der außergewöhnlichsten Gebäude Wiens mit Einblick in Bereiche, die während der regulären Öffnungszeiten geschlossen sind. [> mehr](#)

Donnerstag, 22. November, 16:00 Uhr

Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

Donnerstag, 22. November, 15:00 Uhr

Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

Donnerstag, 22. November, 14:00 Uhr

Digitales Planetarium: Der blaue Planet und das Leben im All

Die Show zeigt unseren Planeten aus der Sicht eines Astronauten auf unseren Planeten mit Betonung der Einzigartigkeit der Regionen der Erde. [> mehr](#)

Donnerstag, 22. November, 17:00 Uhr

Digitales Planetarium: Supervulkane

Der Schauplatz: vor 74.000 Jahren auf der Insel von Sumatra. Ein Vulkanausbruch löst den plötzlichen und heftigen Zusammenbruch eines riesigen regionalen Plateaus aus. [> mehr](#)

Freitag, 23. November, 16:00 Uhr

NHM Über den Dächern Wiens

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

Freitag, 23. November, 15:00 Uhr

NHM The View from the Roof

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

Freitag, 23. November, 16:00 Uhr

Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

Freitag, 23. November, 14:00 Uhr

Digitales Planetarium: Dynamische Erde: Klima im Wandel

Dynamic Earth erforscht die verschiedensten internen Prozesse des fantastischen Lebenserhaltungssystems unserer Erde: des globalen Klimas. [> mehr](#)

Freitag, 23. November, 17:00 Uhr

Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

Freitag, 23. November, 15:00 Uhr

Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums

Ein Fulldome-Film über die Erforschung der geheimnisvollen Dunklen Materie. [> mehr](#)

Samstag, 24. November, 19:00 Uhr

Eine Nacht im Museum für Kinder - ausverkauft

Einmal im Naturhistorischen Museum in Wien übernachten? Eine ganze Nacht lang das Naturhistorische Museum für sich alleine haben mit vollem Programm zum Schlafen bleibt nur wenig Zeit! [> mehr](#)

Samstag, 24. November, 16:30 Uhr

Krieg - Auf den Spuren einer Evolution

Führung durch die Sonderausstellung [> mehr](#)

Samstag, 24. November, 16:00 Uhr

NHM Über den Dächern Wiens

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

Samstag, 24. November, 15:00 Uhr

NHM The View from the Roof

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

Samstag, 24. November, 14:00 Uhr

Riechen, schmecken, hören

[> mehr](#)

Samstag, 24. November, 13:30 Uhr

Der Tümpel im Herbst

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

Samstag, 24. November, 14:30 Uhr

Der Tümpel im Herbst

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

Samstag, 24. November, 16:00 Uhr

Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

Samstag, 24. November, 13:00 Uhr

Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

Samstag, 24. November, 14:00 Uhr

Digitales Planetarium: Der blaue Planet und das Leben im All

Die Show zeigt unseren Planeten aus der Sicht eines Astronauten auf unseren Planeten mit Betonung der Einzigartigkeit der Regionen der Erde. [> mehr](#)

Samstag, 24. November, 11:00 Uhr

Digitales Planetarium: Supervulkane

Der Schauplatz: vor 74.000 Jahren auf der Insel von Sumatra. Ein Vulkanausbruch löst den plötzlichen und heftigen Zusammenbruch eines riesigen regionalen Plateaus aus. [> mehr](#)

Samstag, 24. November, 17:00 Uhr

Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums

Ein Fulldome-Film über die Erforschung der geheimnisvollen Dunklen Materie. [> mehr](#)

Samstag, 24. November, 15:00 Uhr

Digitales Planetarium: Das Geheimnis der Bäume

Bäume sind unentbehrlich für alles Leben auf der Erde. Sie gehören zu den größten und langlebigsten Organismen. [> mehr](#)

Sonntag, 25. November, 15:30 Uhr

Deep time - die geologische Zeitmessung

Oleg Mandic, 25. November, 15:30 Uhr

Die unfassbaren Milliarden von Jahren der Erdgeschichte sind messbar - Ziel dieser Führung ist, das Know-how zur Bestimmung der geologischen Zeit am Beispiel der Schausammlung zu vermitteln. [> mehr](#)

Sonntag, 25. November, 16:00 Uhr

NHM Über den Dächern Wiens

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

Sonntag, 25. November, 15:00 Uhr

NHM The View from the Roof

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

Sonntag, 25. November, 16:00 Uhr

Groß und stark

Gorilla, Elefant und Wal. Sie alle haben uns etwas voraus: [> mehr](#)

Sonntag, 25. November, 14:00 Uhr

Riechen, schmecken, hören

[> mehr](#)

Sonntag, 25. November, 13:30 Uhr

Der Tümpel im Herbst

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

Sonntag, 25. November, 14:30 Uhr

Der Tümpel im Herbst

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

Sonntag, 25. November, 16:30 Uhr

Der Tümpel im Herbst

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

Sonntag, 25. November, 11:00 Uhr

Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

Sonntag, 25. November, 15:00 Uhr

Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

Sonntag, 25. November, 13:00 Uhr

Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

Sonntag, 25. November, 17:00 Uhr

Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

Sonntag, 25. November, 14:00 Uhr

Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

Sonntag, 25. November, 16:00 Uhr

Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

Montag, 26. November, 14:00 Uhr

Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

Montag, 26. November, 15:00 Uhr

Digitales Planetarium: Dynamische Erde: Klima im Wandel

Dynamic Earth erforscht die verschiedensten internen Prozesse des fantastischen Lebenserhaltungssystems unserer Erde: des globalen Klimas. [> mehr](#)

Montag, 26. November, 16:00 Uhr

Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

Montag, 26. November, 17:00 Uhr

Digitales Planetarium: Von der Erde zum Universum

Eine abenteuerliche Geschichte über die Erforschung des Weltalls. [> mehr](#)

Mittwoch, 28. November, 18:30 Uhr

Konflikte und Rituelle Gewalt. Beispiele vom Neolithikum bis zur Bronzezeit

Alexandra Krenn-Leeb (Universität Wien) [> mehr](#)

Mittwoch, 28. November, 18:30 Uhr

NHM Über den Dächern Wiens

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

Mittwoch, 28. November, 15:00 Uhr

Digitales Planetarium: Von der Erde zum Universum

Eine abenteuerliche Geschichte über die Erforschung des Weltalls. [> mehr](#)

Mittwoch, 28. November, 14:00 Uhr

Digitales Planetarium: Die Entstehung des Lebens

Die Show beschäftigt sich mit einigen der grundlegendsten Fragen der Biologie: Die Frage nach der Herkunft des Lebens und die Suche nach Leben außerhalb der Erde. [> mehr](#)

Mittwoch, 28. November, 16:00 Uhr

Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

Mittwoch, 28. November, 17:00 Uhr

Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

Donnerstag, 29. November, 16:00 Uhr

Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

Donnerstag, 29. November, 15:00 Uhr

Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

Donnerstag, 29. November, 17:00 Uhr

Digitales Planetarium: Supervulkane

Der Schauplatz: vor 74.000 Jahren auf der Insel von Sumatra. Ein Vulkanausbruch löst den plötzlichen und heftigen Zusammenbruch eines riesigen regionalen Plateaus aus. [> mehr](#)

Donnerstag, 29. November, 14:00 Uhr

Digitales Planetarium: Der blaue Planet und das Leben im All

Die Show zeigt unseren Planeten aus der Sicht eines Astronauten auf unseren Planeten mit Betonung der Einzigartigkeit der Regionen der Erde. [> mehr](#)

Freitag, 30. November, 16:00 Uhr

NHM Über den Dächern Wiens

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

Freitag, 30. November, 15:00 Uhr

NHM The View from the Roof

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

Freitag, 30. November, 16:00 Uhr

Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

Freitag, 30. November, 14:00 Uhr

Digitales Planetarium: Dynamische Erde: Klima im Wandel

Dynamic Earth erforscht die verschiedensten internen Prozesse des fantastischen Lebenserhaltungssystems unserer Erde: des globalen Klimas. [> mehr](#)

Freitag, 30. November, 17:00 Uhr

Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

Freitag, 30. November, 15:00 Uhr

Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums

Ein Fulldome-Film über die Erforschung der geheimnisvollen Dunklen Materie. [> mehr](#)

tagesauswahl

programm

[. november](#) (PDF, 1.596 KB)

[. dezember](#) (PDF, 1.486 KB)

[programmarchiv](#)

veranstaltungen partner

Naturhistorisches Museum Wien © 2018

- [links](#)
- [sitemap](#)
- [impressum](#)
- [datenschutz](#)